



Cisco Unified IP Phone ソリューション

シスコでは、新たなビジネス上の課題に直面し、将来に向けてより高い位置を目指すあらゆる規模の組織を対象に、コミュニケーション製品、ソリューション、サービス、セキュリティ、およびサポートを提供しています。このような企業では、変化していくニーズに対応できる柔軟性と機能が求められています。シスコユニファイド コミュニケーション ソリューションは、このような企業が既存の IP ネットワーク機能を最大限に活用して、場所を問わずすべての従業員に、音声、ビデオ、およびデータの統合アプリケーションを提供できるように支援します。

Cisco Unified IP Phone — IP テレフォニー分野の信頼できるリーダー

Cisco Unified IP Phone は、安定性、魅力、使いやすさ、機能性に優れ、豊富な機能を備えた次世代の通信デバイスです。新しい画期的なユーザ インターフェイスを備え、ディスプレイから各機能へのアクセス、生産性向上アプリケーション、付加価値サービス、および業界初のギガビット イーサネット IP 電話を実現します。会社のロビーから多忙なマネージャのデスクへ、製造現場から重役室へ、自宅、移動中、支社から、または販売現場から — 必要なデバイスが何であっても、Cisco Unified IP Phone があらゆるニーズに対応します。

新しい製品と拡張機能によるシスコユニファイドコミュニケーションの利点の拡大

シスコでは、真の IP ビジネスフォンの完全なポートフォリオを用意しています。シスコの IP ビジネスフォンは、すべてのデバイスとアプリケーションに固有の外観と独自の使いやすいコミュニケーション サービスを提供しています。また、優れた音声品質、障害のあるユーザの高いアクセシビリティ、人間工学に基づく魅力的な物理デザイン、高度なサービス、および真の IP ソリューションでのみ利用できるアプリケーションと機能を備えています。



使いやすいディスプレイ

- ピクセルベースの情報表示
- 万国共通のわかりやすい記号
- 直観的な操作
- 組み込みのユーザ ガイド
- 画面ベースのソフトキー
- カラー タッチ スクリーンの採用

最新のスタイル

- 最新のデザイン
- 持ちやすい受話器
- 受話器に組み込まれた独自の呼び出し音とメッセージ インジケータ

新機能の追加を簡素化

- Extensible Markup Language (XML) により、独自の新機能と、生産性向上アプリケーションへのアクセスをすばやく簡単に追加可能

高度なアクセシビリティ

- 大型の LCD 画面で電話機の状態を視覚的に表示
- ハイコントラストとバックライト付きのカラー LCD 画面
- スピーカーフォンに外部スピーカーを接続することにより高度なオーディオ出力が可能
- Hearing-Aid Compatible (HAC; 補聴器対応) 型の電話機
- 音声およびビジュアル アラートにより、電話機の状態をユーザに通知 (消音時は可聴音)
- XML のアプリケーションと機能により、障害のあるユーザの電話機および作業空間へのアクセシビリティを向上

シスコ ユニファイド コミュニケーション ソリューション — これまでにない高い生産性の実現

シスコでは、既存の強力なデータ ネットワークを最大限に活用できる豊富な次世代通信デバイスを提供する一方で、ビジネスフォンに求められるようになった利便性と使いやすさを追求し、適切なリソースに迅速にアクセスできるよう、コミュニケーションにまつわる複雑性を軽減します。Cisco Unified IP Phone は、生産性を高め、組織内のすべてのユーザのニーズと能力に対応するツールです。

基本的かつ強力な機能を搭載 — Cisco Unified IP Phone 7906G および 7911G

ベーシックな Cisco Unified IP Phone シリーズでは、シスコ ユニファイド コミュニケーション システムのすべての機能にアクセスできるほか、基本的なテレコミュニケーション機能を低価格で提供しています。このシリーズは、受付、ラボ、製造現場や、高度な IP テレフォニー機能が不要で処理する電話トラフィックの少ない従業員に適しています。

標準機能として、IEEE 802.3af Power over Ethernet(PoE)、シスコ インライン パワー、オプションの電源アダプタを使用したローカル電源のいずれかを選択できます。また、コールを保留したときに赤色に点灯する「保留」ボタン、および受話器には独自のメッセージ ウェイティング インジケータがあります。

これらの電話機は、Cisco Unified IP Phone 製品ライン全体で統一された固有の受話器を備えています。Cisco IP Unified Phone 7906G と 7911G は、1 つの電話回線またはディレクトリ番号にアクセスします。各機能を簡単に使用できるように、1 行の LCD 画面に情報が表示されます。Cisco Unified IP Phone 7911G にはイーサネット スイッチが内蔵されています。

商業環境と小売環境に最適 — Cisco Unified IP Phone 7931G

Cisco Unified IP Phone 7931G は、24 個の点灯式回線キーと 4 つのインタラクティブなソフト キーにより、ユーザに通信制御機能を提供します。また、商業環境と小売環境で一般的に必要なとされる機能として、呼処理を簡単かつ迅速に行うための保留、リダイヤル、および転送キーも備えています。

到達可能性の向上 — Cisco Unified Wireless IP Phone 7920 および 7921G

Cisco Unified Wireless IP Phone 7920 および 7921G は、職場やキャンパス内を移動中に通信する必要がある従業員に、有線電話と同等の機能を提供する、操作が簡単なメニュー方式の無線電話です。Cisco Unified Wireless IP Phone 7920 には、6 つの内線番号または内線番号と短縮ダイヤルの組み合わせをプログラムできます。Cisco Unified Wireless IP Phone 7921G は、2 インチの大型カラー ディスプレイ、新しい複合チャージャーとスピーカーフォン スタンドを備えたスピーカーフォン機能、Push-to-Talk、消音、ボリューム用の専用キー、およびバッテリー寿命の延長(待ち受け時間 100 時間)を提供します。

Cisco Unified Wireless IP Phone 7920 および 7921G では、XML ベースの書式を使用して画面にテキストおよびグラフィック ベースのメッセージを表示できます。これは、他社製品との差別化となる、Cisco Unified Wireless IP Phone 7920 および 7921G に固有の機能です。

Cisco Unified Wireless IP Phone 7921G は 802.11a、b、および c プロトコルをサポートし、Cisco Unified Wireless IP Phone 7920 は 802.11 b プロトコルをサポートします。どちらも高速ローミング、セキュリティの強化、エクステンション モビリティのサポート、サービス、設定ユーティリティの更新、ユーザ プロファイルの機能拡張、テキスト入力の機能拡張、Cisco Unified Contact Center と Unified Contact Center Express のサポート、QoS(Quality of Service)、エンドツーエンドのシスコ ネットワークの管理といった機能を備えています。

ビジネスに適した評価の高い設計 — Cisco Unified IP Phone 7940G、7941G、7960G、および 7961G

ディスプレイから各機能にアクセスできるビジネス クラスの Cisco IP Phone は、付加価値サービスと生産性向上アプリケーションを提供するスタイリッシュで使いやすい卓上電話です。Cisco Unified IP Phone 7940G は、パーティションで区切られたオフィス環境で、中程度の電話トラフィックを処理する取引関連従業員の通信要件に対応します。2 つの電話回線か、電話回線とテレフォニー機能への直通ボタンを組み合わせることで利用できます。

Cisco Unified IP Phone 7960G は、構内オフィス環境で大量の電話トラフィックを処理する専門従業員の通信要件に対応します。6 つの電話回線か、電話回線とテレフォニー機能への直通ボタンを組み合わせることで利用できます。





シスコのビジネス IP フォンは、シスコの先行標準 PoE と電源キューブによるローカル電源オプションを提供します。すべてのビジネス セットには高品質のハンズフリー スピーカーフォン機能が装備され、ヘッドセット接続が組み込まれています。ピクセルベースの大型ディスプレイは、重要なコミュニケーション情報を表示し、各機能を使いやすくするほか、XML 機能を備えたさまざまな生産性向上アプリケーションへのアクセスを提供します。XML ベースのサービスをカスタマイズすると、株価情報、従業員の内線番号、Web ベースのコンテンツなど、さまざまな情報へのアクセスが可能になります。

Cisco Unified IP Phone 7941G および 7961G は、追加機能を必要とするユーザに拡張機能を提供します。高解像度のグラフィカル 4 ビット グレースケール ディスプレイ (320 × 222) により XML アプリケーション開発者をサポートし、2 バイト文字や Unicode にも対応します。従来のシスコ電源のほか、IEEE 標準の 802.3af インラインパワーもサポートします。Cisco Unified IP Phone 7941G および IP Phone 7961G は、標準規格に準拠した相互運用性と展開の柔軟性を備え、将来への可能性を広げます。

アクセスの追加 — Cisco Unified IP Phone 7914 Expansion Module

Cisco Unified IP Phone 7960G、7961G、7970G、および 7971G-GE に Cisco Unified IP Phone 7914 Expansion Module を組み合わせることで管理機能を拡張し、モニタまたは応答するコール数を増やすことができます。14 個の点灯式ボタンはそれぞれ、回線状況または短縮ダイヤルとしてプログラミングできます。

カラー タッチ スクリーン — Cisco Unified IP Phone 7970G

Cisco Unified IP Phone 7970G は、IP テレフォニーの進歩と最新テクノロジーを体現する優れたデバイスです。管理職のニーズに対応するだけでなく、PC を持たないユーザにもネットワーク データとアプリケーションを鮮やかな色で提供します。各機能に簡単にアクセスできるタッチパネル式カラー ディスプレイを装備した最新式の電話機で、8 つの電話回線か、電話回線とテレフォニー機能への直通ボタンを組み合わせることで利用できます。高品質のハンズフリー スピーカーフォンを装備し、ヘッドセット接続を組み込んでいます。シスコ標準 PoE と IEEE 802.3af PoE の両方がサポートされています。

ピクセルベースの大型カラー ディスプレイにより、コミュニケーション情報、アプリケーションへのアクセス、および使いやすい機能を提供します。ユーザは XML を使用して独自の生産性向上アプリケーションを作成したり、Cisco Unified IP Phone 7970G 独自のカラー タッチ スクリーンによるシスコ パートナーの各種アプリケーションを活用して、株価情報、従業員の内線番号、Web またはサーバ ベースのコンテンツなどを取得したりできます。

業界初のギガビット イーサネット IP 電話 — Cisco Unified IP Phone 7971G-GE、7961G-GE、および 7941G-GE

Cisco Unified IP Phone 7971G-GE のギガビット スイッチ機能により、シスコ ギガビット イーサネットに対応したネットワークのパススルーの利点をデスクトップに拡張できます。Cisco Unified IP Phone 7971G-GE は、Cisco Unified IP Phone 7970G と同様に高解像度のカラー タッチ スクリーンと新しい 4 方向のナビゲーション キーを装備し、革新的な生産性向上アプリケーションによる従業員の生産性と顧客満足度の向上、およびビジネス プロセスの大幅な拡張を実現します。Cisco Unified IP Phone 7941G-GE および 7961G-GE は、Cisco Unified IP Phone 7941G および 7961G モデルと同様に、デスクトップにギガビット イーサネットを提供するだけでなく、高解像度のグラフィカル 4 ビット グレースケール ディスプレイ (320 × 222) も装備しています。このディスプレイは、XML アプリケーション開発者をサポートし、2 バイト文字や Unicode にも対応します。

ビデオテレフォニーソリューション — 電話と同じようにビデオテレフォニーを使用可能

Cisco Unified Video Advantage

Cisco Unified Video Advantage は、Cisco Unified IP Phone にビデオテレフォニー機能を追加し、ユーザがビデオ機能を取り入れたコミュニケーションを簡単に実現できるようにします。

Cisco Unified Video Advantage は完全なビデオテレフォニーソリューションで、Cisco Unified Video Advantage ソフトウェアアプリケーションと Cisco Unified Video Advantage Camera (ビデオテレフォニー USB カメラ) で構成されます。Cisco Unified IP Phone または Cisco IP Communicator と同じ場所に設置された PC に Cisco Unified Video Advantage Camera を接続すると、追加でボタンを押したりマウスをクリックしたりすることなく、企業の IP テレフォニー ネットワーク上でビデオコールを簡単に送受信できます。

Cisco Unified IP Phone 7985G

Cisco Unified IP Phone 7985G は、シスコ ユニファイド コミュニケーション ソリューションに対応した、パーソナル デスクトップビデオフォンです。Cisco Unified IP Phone 7985G では、ビデオコールに対応したすべてのコンポーネント(カメラ、LCD 画面、スピーカー、キーパッド、および受話器)が 1 つの使いやすいユニットに組み込まれており、管理職やマネージャの生産性向上ツールとして、オフィスからの手軽なフェイスツーフェイスのコミュニケーションを可能にします。

最新鋭の「ソフトフォン」 — Cisco IP Communicator

Cisco IP Communicator は、IP テレフォニーの進歩と最新テクノロジーを実証します。このソフトウェア ベースのアプリケーションは、PC を使用して高度なテレフォニー サポートを提供します。Cisco IP Communicator は、Cisco IP Phone と同等の機能をコンピュータに提供し、移動中、オフィス内、または企業ネットワークにアクセスできる場所であればどこからでも、高品質のコールと社内サービスへの接続を利用できるようにします。

Cisco IP Communicator は、外出先での補助的な電話として、在宅勤務のためのデバイスとして、またはデスクトップに置く主要な電話機として機能するなど、企業のさまざまな専門家のニーズに応えます。

会議室ソリューション — Cisco Unified IP Conference Station 7936

Cisco Unified IP Conference Station 7936 は、IP ベースで高品質のハンズフリーステーションとして、小規模から中規模の会議室またはオフィスに対するニーズに対応します。Cisco Unified IP Conference Station 7936 は、通常の電話のキーパッド以外に、ユーザに通信制御機能を提供する 3 つのソフトキーとメニュー ナビゲーション キーを装備しています。ピクセルベースのバックライト付き LCD ディスプレイも装備しています。

アナログ デバイスを IP デバイスに変える Cisco Analog Telephone Adaptor

Cisco Analog Telephone Adaptor およびゲートウェイは、アナログ デバイ스에費用対効果の高い IP 接続ソリューションを提供することにより、電話機や事務機器へのこれまでの投資を保護します。





Cisco ATA 188 Analog Telephone Adaptor は、受話器とイーサネットを接続するコスト効率に優れたアダプタで、アナログ電話、テレタイプライター (TTY)、ファックス機 (ファックス パススルーのサポート)、音声会議用電話機などのアナログ デバイスで、Voice-over-IP (VoIP) サービスをサポートできるようにします。

Cisco VG248 FXS Adaptor は、電話機、ファックス、TTY、およびモデム アプリケーション用の複数のアナログ ポートが必要とする高密度のアプリケーションに対応した、コスト効率の高い Foreign-Exchange-Station (FXS) ポートとして機能します。

シスコ ユニファイド コミュニケーション ソリューションの詳細については、次の URL を参照してください。

<http://www.cisco.com/jp/go/unifiedcommunications/>

©2008 Cisco Systems, Inc. All rights reserved.

Cisco、Cisco Systems、およびCisco Systemsロゴは、Cisco Systems, Inc. またはその関連会社の米国およびその他の一定の国における登録商標または商標です。本書類またはウェブサイトに掲載されているその他の商標はそれぞれの権利者の財産です。

「パートナー」または「partner」という用語の使用はCiscoと他社との間のパートナーシップ関係を意味するものではありません。(0805R)

この資料に記載された仕様は予告なく変更する場合があります。



シスコシステムズ合同会社

〒107-6227 東京都港区赤坂9-7-1 ミッドタウン・タワー

<http://www.cisco.com/jp>

お問い合わせ先 (シスコ コンタクトセンター)

<http://www.cisco.com/jp/go/contactcenter>

0120-092-255 (通話料無料)

電話受付時間：平日 10:00～12:00、13:00～17:00

お問い合わせ先